



SERIA SB

Kształtki z gwintem spiralnym

ZASTOSOWANIE

Stosowane razem z elastycznym przewodem łączącym typu (SB + SPX-Flex). Takie elastyczne połączenie zabezpiecza zraszacze zamontowane pod ziemią przed wstrząsami wywoływanymi przez przejeżdżające samochody lub urządzenia do pielęgnacji zieleni. Stosuje się je również wtedy, kiedy zraszacze znajdują się w pobliżu ścian, krawężników, chodników lub plotów.

WŁAŚCIWOŚCI

- 6 dostępnych modeli
- Dzięki spiralnemu gwintowi, kształtkę można bardzo łatwo wkręcić, bez konieczności korzystania z narzędzi, kleju lub klamer. Po prosu wsuwamy kształtkę do elastycznego przewodu łączącego i ręcznie dokręcamy
- Uwaga: nie stosować żadnych środków smarujących (smaru, mydła, oleju, itp.)

DANE TECHNICZNE

Maksymalne ciśnienie robocze wody: do 5,5 bar

MODELE

SBE-050: 1/2" (15/21) kolanko x z gwintem zewnętrznym
 SBA-050: 1/2" (15/21) adapter x z gwintem zewnętrznym
 SB-TEE: trójnik 3 x
 SB-CPLG: łącznik 2 x



Przewód łączący SPX Flex

ZASTOSOWANIE

Elastyczne złącze tłumi uderzenia oraz nacisk wywierany przez pojazdy lub maszyny stosowane do konserwacji terenu.

WŁAŚCIWOŚCI

- Prostota: wyjątkowy materiał zapewnia doskonałą elastyczność przewodu a także większą odporność na skręcenia, co skraca czas instalacji.
- Niezawodność: odporność kształtek spiralnych jest znacznie wyższa niż w przypadku pozostałych elastycznych przewodów łączących.
- Trwałość: przewody łączące SPX-FLEX zostały zaprojektowane z myślą o pracy pod wysokim ciśnieniem oraz tak, aby umożliwić montaż na trzpieniach. Prosta instalacja gwarantuje niezawodne połączenie.
- Dostępne są różne długości zwoju: 30 m lub 100 m.
- Wykonane z polietylenu o niskiej gęstości.
- Nowa wersja jeszcze bardziej odporna na skręcanie oraz jeszcze bardziej elastyczna.
- Kolor: czarny z zielonymi pasami dla łatwiejszej identyfikacji.
- Specjalne opakowanie: łatwiej rozwinąć zwoj.

DANE TECHNICZNE

Nominalna średnica wewnętrzna: 12,5 mm
 Minimalna grubość ścian: 2,5 mm
 Maksymalne ciśnienie i temperatura robocza: 5,5 bar i 43°C.

MODELE

SPX-FLEX: zwoj 30 m
 SPX FLEX: zwoj 100 m





SERIA 1400

Pełnozakresowe dysze parasolowate z kompensacją ciśnienia

ZASTOSOWANIE

Dysze kompensujące ciśnienie przeznaczone do nawadniania drzew, rabat kwiatowych i krzewów, gdzie wymagana jest niewielka dawka polewowa.

WŁAŚCIWOŚCI

- Kompensacja ciśnienia od 1,5 do 6,2 bar.
- Wyjątkowo niskie dawki polewowe.
- Nie wymaga dodatkowej regulacji.
- Dostarczane z filtrem wewnętrznym.
- Wytrzymała nierdzewna konstrukcja z plastiku i gumy.
- Stosowana na części wynurzalnej z gwintem zewnętrznym 1/2" (15/21).

DANE TECHNICZNE

Przepływ: 0,06 do 0,46 m³/h
Rozstaw: 0,3 do 0,9 m
Ciśnienie: 1,4 to 6,2 bar

WYMIARY

Gwint wewnętrzny 1/2" (15/21)
Wysokość: 2,5 cm
Maksymalna średnica: 2,5 cm



MODELE

1401: 0,06 m³/h
1402: 0,11 m³/h
1404: 0,23 m³/h
1408: 0,46 m³/h

MODELE	Przepływ l/h	Wzór
1401	57	Woda ścieka po części wynurzalnej
1402	114	Woda ścieka po części wynurzalnej
1404	227	Wzór parasolowaty
1408	454	Wzór parasolowaty

PA-8S

Adapter plastikowy do dysz dla głowic z serii 1800™ i UNI-Spray™

ZASTOSOWANIE

Łączy dysze głowic 1800™ i UNI-Spray™ z zewnętrznie gwintowaną 1/2" (15/21) częścią wynurzalną.

WŁAŚCIWOŚCI

- Pozwala na stosowanie zabezpieczającego, niezapychającego się filtra dostarczanego z dyszami.

- Wewnętrzny gwint wlotowy 1/2" (15/21).
- Wytrzymała konstrukcja z tworzywa sztucznego.
- Sposób gwintowania pozwala na stosowanie wszystkich rodzajów dysz głowic deszczujących.



MODEL

PA-8S

1800-EXT

Plastikowa przedłużka do głowic wynurzalnych serii 1800™ i UNI-Spray™

ZASTOSOWANIE

Przedłużka typu 1800-EXT zwiększa o 16,5 cm wysokość wynurzenia wszystkich głowic, co ułatwia nawadnianie wyższych krzewów.

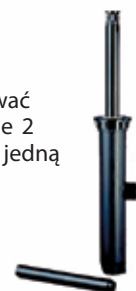
WŁAŚCIWOŚCI

- Trwała konstrukcja termoplastyczna.
- Łatwa do zainstalowania. Nie wymaga specjalnych narzędzi.
- Pasuje do wszystkich głowic deszczujących i dysz Rain Bird. Wyjątek: nie może być stosowana z dyszami parasolowatymi. Wyjątek: nie pasuje do dysz parasolowatych

- Można stosować maksymalnie 2 przedłużki na jedną głowicę.

MODEL

1800-EXT



XBA-1800

Adapter do montażu mikrozaszaczy serii XS oraz SXB

ZASTOSOWANIE

Łączy mikrozaszacze SXB-180, SXB-360 oraz XS-90, XS-180 i XS-360 z głowicami wynurzalnymi 1800. XBA-1800 może być również stosowany wraz z adapterem typu PA-8S do głowic w przypadku używania stojaka gwintowanego zewnętrznie 1/2".

WŁAŚCIWOŚCI

- Prosta instalacja. Nie wymaga narzędzi
- Stosowany z głowicami deszczującymi serii 1800™.

MODEL

XBA-1800

